



Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali Divisione Tecnologie e processi dei materiali per la sostenibilità Il Responsabile

Determinazione n. 24/2023/SSPT-PROMAS

Autorizzazione all'affidamento diretto sottosoglia dell'appalto relativo alla fornitura di componentistica per realizzazione di linee mobili/prototipali di gas di protezione per saldature, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) D.L. 76/2020 convertito in Legge n. 120/2020, come novellato dal D.L. 77/2021 del 31/05/2021 convertito in Legge n. 108 del 29/07/2021

IL RESPONSABILE DELLA DIVISIONE SSPT-PROMAS

Visto:

- l'art. 37 della legge 23 luglio 2009, n. 99, come novellato dalla legge 28 dicembre 2015, n. 221, che istituisce l'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA), nonché l'art. 2, comma 6, del D. L. 1° marzo 2021, n. 22, convertito, con modificazioni, in Legge 22 aprile 2021, n. 55, che pone l'ENEA sotto la vigilanza del Ministero della Transizione Ecologica oggi Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica ai sensi dell'art. 4 del D. L. 11 novembre 2022, n. 173, convertito, con modificazioni, in Legge 16 dicembre 2022, n. 204;
- il Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico di concerto con il Ministro dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare del 21 settembre 2020, registrato alla Corte dei Conti il 12 novembre 2020, con il quale è stato nominato il Consiglio di Amministrazione dell'Agenzia ENEA composto dal prof. Federico Testa, in qualità di Presidente, dal dr. Tullio Berlenghi e dal dr. Giovanni Giuliano, in qualità di Consiglieri;
- il Decreto del Ministro della Transizione Ecologica del 27 luglio 2021, notificato all'ENEA il 29 luglio 2021, con cui l'ingegnere Gilberto Dialuce è stato nominato presidente dell'Agenzia ENEA, a decorrere dalla data del citato Decreto, in sostituzione del dimissionario presidente prof. Federico Testa;
- il Decreto del Ministro della Transizione Ecologica n. 10 del 13 gennaio 2022, registrato presso gli organi di controllo il 18.01.2022 con comunicazione inviata all'ENEA il 2.2.2022, con cui vengono nominati due componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Agenzia ENEA, ad integrazione della composizione attuale dello stesso, nelle persone del professor Raffaele Bifulco e della professoressa Caterina Petrillo;
- il Decreto del Ministro della Transizione Ecologica del 7 settembre 2022 con cui l'ingegnere Gilberto Dialuce è stato nominato Presidente dell'Agenzia ENEA a decorrere dalla data del citato Decreto e fino alla scadenza del Consiglio di Amministrazione in carica;
- il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, n. 218 concernente la "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";
- lo Statuto dell'ENEA, approvato con Delibera n. 5/2017/CA e successive modifiche intervenute con Delibera n. 30/2019/CA, con Delibera n. 60/2021/CA nonché, da ultimo, con Delibera n. 44/2022/CA, pubblicato sui siti istituzionali del Ministero della Transizione Ecologica e dell'Agenzia;
- la nomina del Direttore Generale da parte del Consiglio di Amministrazione dell'Agenzia ENEA avvenuta con Delibera n. 89/2022/CA del 29 novembre 2022, nonché la Delibera n. 7/2023/CA del 27 gennaio 2023 con riferimento alla durata dell'incarico;
- il Decreto del Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica di concerto con il Ministro dell'Economia e delle Finanze del 18 gennaio 2023, n. 20 con cui viene integrata la dotazione organica dell'Agenzia ENEA con l'inserimento di una unità dirigenziale di livello generale;





Pag. n. 2

- la nota della Corte dei Conti con cui viene comunicato che il suindicato Decreto Interministeriale è stato ammesso alla registrazione il 13 febbraio 2023 n. 382;
- la Disposizione n. 75/2023/PRES del 24 febbraio 2023 di attribuzione dell'incarico di Direttore Generale dell'ENEA all'Ing. Giorgio Graditi;
- il vigente sistema di deleghe di spesa di cui alla circolare n° 3/AMC del 6/10/2015;

Premesso che l'ENEA è un Ente di diritto pubblico finalizzato alla ricerca e all'innovazione tecnologica, nonché alla prestazione di servizi avanzati alle imprese, alla pubblica amministrazione e ai cittadini nei settori dell'energia, dell'ambiente e dello sviluppo economico sostenibile;

Considerato che:

- Nell'ambito delle attività della commessa EUTOFUSION 2021-2027, è previsto lo sviluppo di processi di saldatura e trattamenti termici (TASK2: DIV-DEMO.T.1-T009-D002)
- Per lo sviluppo di sistemi dedicati e prototipali di saldatura Laser, è necessario realizzare sistemi di protezione gassosa con flussi controllati (diritto, rovescio, rimorchio e soppressione plasma);
- Per la realizzazione di sistemi di protezione gassosa è necessario avere a disposizione raccordi, flussimetri e tubi di trasporto gas flessibili da adattare alle varie geometrie di test;
- Promofluid srl, azienda presente in vetrina MEPA, è distributrice in pronta consegna di diversi marchi: Truelok (raccorderia a compressione), Legris (raccorderia ad attacco rapido), Kobold (flussimetri a regolazione manuale), Sandwick (tubazione in acciaio inox), Parker (tubazione in poliuretano), permettendo in tal modo un rapido approvigionamento;
- Il costo è pari a € 2740,50 +IVA

Vista la Relazione tecnico-economica del Responsabile di Struttura nella quale si propone di nominare la dottoressa Francesca Varsano quale Responsabile Unico di Procedimento, in possesso deia requisiti di cui all'art. 31 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. e di procedere all'affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 convertito in Legge n. 120/2020, come novellato dal D.L. 77/2021 del 31/05/2021 convertito in Legge n. 108 del 29/07/2021(**Allegato 1**);

Preso atto che per i servizi/forniture/lavori in oggetto non è attiva alcuna Convenzione CONSIP

Considerato che premesse ed allegati fanno parte integrante della presente determinazione

DETERMINA

- a) di autorizzare l'espletamento di una procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 convertito in Legge n. 120/2020, come novellato dal D.L. 77/2021 del 31/05/2021 convertito in Legge n. 108 del 29/07/2021;
- b) l'affidamento dell'appalto per la fornitura di componentistica per realizzazione di linee mobili/prototipali di gas di protezione per saldature a Promofluid srl, Via Felice Poggi, 45 00149 Roma, cell.329.8609086, uff.06.89877135, www.promofluid.com;
- c) l'emissione del relativo ordine per un importo di € 2.740,50 oltre l'IVA;





Pag. n. 3

d) di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., la dottoressa Francesca Varsano in possesso delle competenze richieste in relazione al procedimento in oggetto.

La spesa totale di € 3.011,81 (IVA compresa) troverà copertura, nell'ambito degli stanziamenti della commessa D4M4, sulla voce finanziaria U103010200701, in termini di competenza e di cassa del Bilancio di previsione 2023

Roma